

原装西门子S7-200SMART系列6ES72886EC010AA0 扩展电缆

产品名称	原装西门子S7-200SMART系列6ES72886EC010AA0 扩展电缆
公司名称	上海梓诚电气技术有限公司
价格	150.00/个
规格参数	西门子:6ES7288-6EC01-0AA0 S7-200:扩展电缆 德国:原装进口
公司地址	上海市松江区鼎源路618弄（时尚谷创意园）22号306室
联系电话	15959688022 15959688022

产品详情

基本参数

产品

SIMATIC S7-200 SMART , 延长电缆 两行结构 用于 EM , SR CPU , 1m

产品型号

6ES7288-6EC01-0AA0

AL

NONE

ECCN

NONE

原产国

中国

生命周期

P.M300

产品类型

S7-200 SMART 扩展模块

适用于安全功能

否

6ES7288-3AE04-0AA0	S7-200 SMART, EM AE04, 模拟量输入模块, 4 输入
6ES7288-3AE08-0AA0	S7-200 SMART, EM AE08, 模拟量输入模块, 8 输入
6ES7288-3AQ02-0AA0	S7-200 SMART, EM AQ02, 模拟量输出模块, 2 输出
6ES7288-3AQ04-0AA0	S7-200 SMART, EM AQ04, 模拟量输出模块, 4 输出
6ES7288-3AM03-0AA0	S7-200 SMART, EM AM03, 模拟量输入/输出模块, 2 输入/1 输出
6ES7288-3AM06-0AA0	S7-200 SMART, EM AM06, 模拟量输入/输出模块, 4 输入/2 输出
6ES7288-3AR02-0AA0	S7-200 SMART, EM AR02, 热电阻输入模块, 2 通道
6ES7288-3AR04-0AA0	S7-200 SMART, EM AR04, 热电阻输入模块, 4 通道
6ES7288-3AT04-0AA0	S7-200 SMART, EM AT04, 热电偶输入模块, 4 通道
6ES7288-7DP01-0AA0	S7-200 SMART, EM DP01, Profibus-DP从站扩展模块
6ES7288-0CD10-0AA0	PM207电源, 输入: 120/230 V AC (88-370 V DC), 输出: 24 V DC/3 A
6ES7288-0ED10-0AA0	PM207电源, 输入: 120/230 V AC (88-370 V DC), 输出: 24 V DC/5 A
6ES7288-6EC01-0AA0	S7-200 SMART I/O扩展电缆, 长度1米
6ES7288-5CM01-0AA0	S7-200 SMART, SB CM01, 通信信号板, RS485/RS232
6ES7288-5DT04-0AA0	S7-200 SMART, SB DT04, 数字量扩展信号板, 2 x 24 V DC 输入/2 x 24 V DC 输出
6ES7288-5AE01-0AA0	S7-200 SMART, SB AE01, 模拟量扩展信号板, 1 路模拟量输入
6ES7288-5AQ01-0AA0	S7-200 SMART, SB AQ01, 模拟量扩展信号板, 1 路模拟量输出
6ES7288-5BA01-0AA0	S7-200 SMART, SB BA01, 电池信号板, 支持普通纽扣电池

创新工业，知其道，用其妙！上海梓诚电气技术有限公司：是德国西门子授权核心分销商（河南炎旭自动化设备有限公司：在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：SIEMENS可编程控制器

1、SIMATIC S7系列PLC、S7-200、S7-300、S7-400、S7-1200、ET200

2、逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、230RCO、230RCL、24RCL等

3、SITOP 系列直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A

4、HM触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377 TP700/900/1200/1500 5、工业以太网

通讯电缆 通讯接头 通讯网卡 工控机、工业交换机,热继电器,中间器,自动空气开关
SIEMENS交、直传动装置化

5、交流变频器 MICROMASTER系列 : MM、MM420、MM430、MM440,G110、G120、3R
W30/40/44软启动器 6SE70系列 (FC、VC、SC)

6、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70 系列 SIEMENS

数控机床控制元器件 1、6SN1123、6SN1118、6SN1145、6FC5357、6FC5210、6FC5410等等
这一系列型号开头的元器件 2、802C、802S、802D/SL、810D、808D、840D等数控系统